

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年2月17日 9時現在

陽性者 (累積)						死 亡	退院等
	入院中	医療機関	軽症・中等症	重 症	宿泊療養施設 (無症状・軽症)		
	入院予定を含む	入院予定を含む	無症状を含む	人工呼吸器集中治療等	入所予定を含む		
14,484人	149人 (△1)	81人	77人	4人	68人	105人	12,322人
(+279)	自宅療養等 (無症状・軽症)	(△2)	(△1)	(△1)	(+1)		(+260)
	1,908人 (+20)						

# 検査実績（管轄保健所別）

【R3.12.31現在】

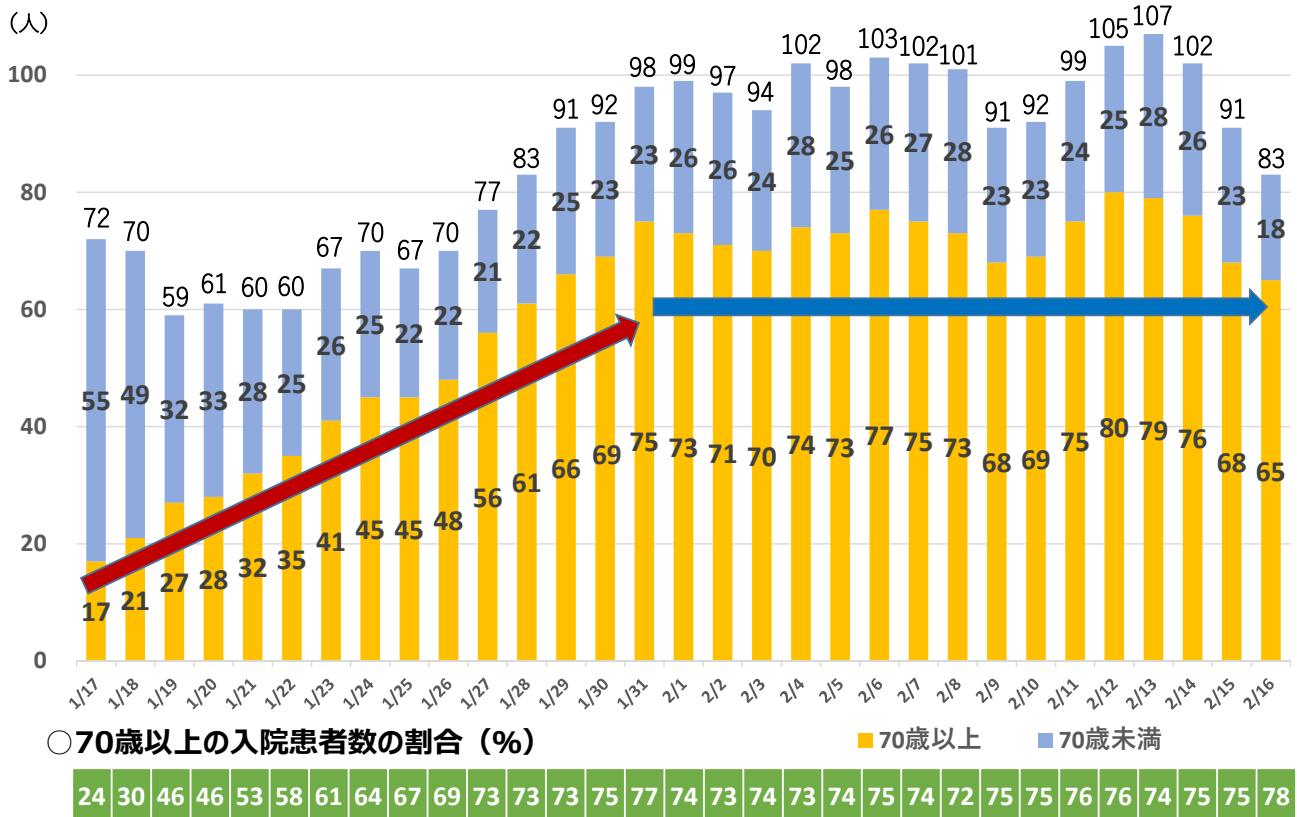
保健所	市 町	管内人口 (R2.10.1)	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
四国中央	四国中央市	82,754	7,386	7,123	263	3.6%
西 条	新居浜市、西条市	220,729	19,325	18,408	917	4.7%
今 治	今治市、上島町	158,181	18,479	18,047	432	2.3%
中 予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	126,550	12,122	11,763	359	3.0%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	131,669	13,491	13,330	161	1.2%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	103,766	12,609	12,391	218	1.7%
松山市	松山市	511,192	65,314	62,299	3,015	4.6%
合 計		1,334,841	148,726	143,361	5,365	3.6%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽 性	陽性率
臨時PCR検査センター	3/30～4/9 8/10～13 8/24～26 10/6～8	6,588	6,563	25	0.4%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	①5/24～28 ②6/14～18 ③7/29～30 ④9/13～16 ⑤10/8～13	1,898	1,896	2	0.1%
高齢者施設等一斉検査	4/15～6/1 8/31～9/7	18,885	18,865	20	0.1%

※先月の月末時点の検査実績(管轄保健所別)については、毎月下旬頃に更新する予定です。

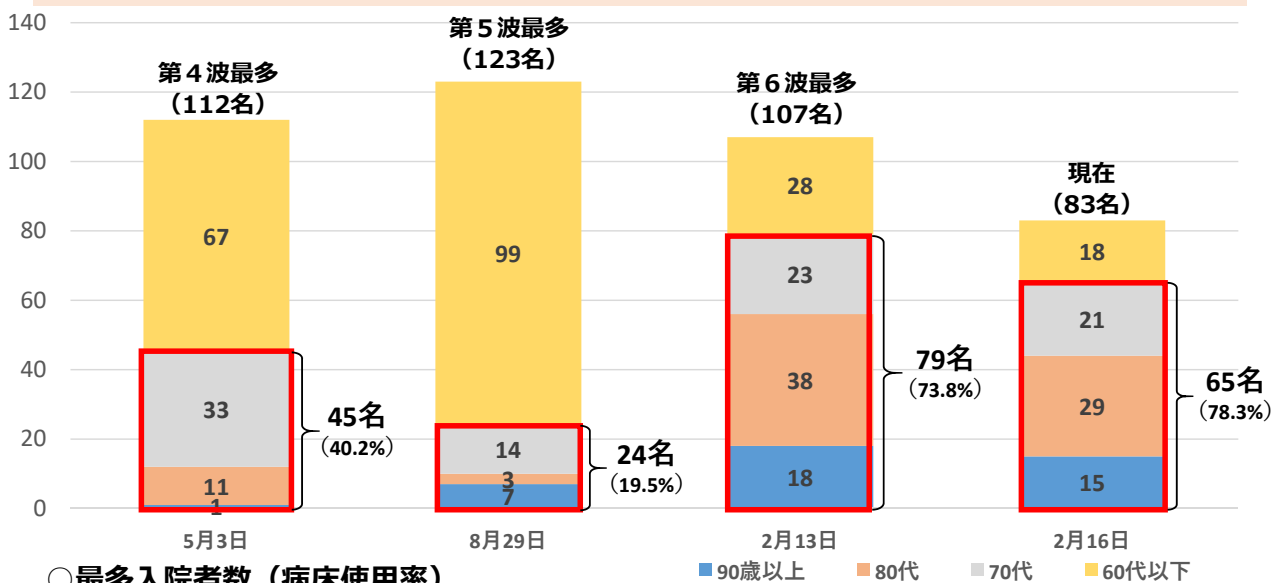
## 入院患者の年代構成の推移

➤ 1月末にかけて70歳以上の入院患者が増加し、高止まりが続く



## 入院患者の年代内訳（第4波・第5波との比較）

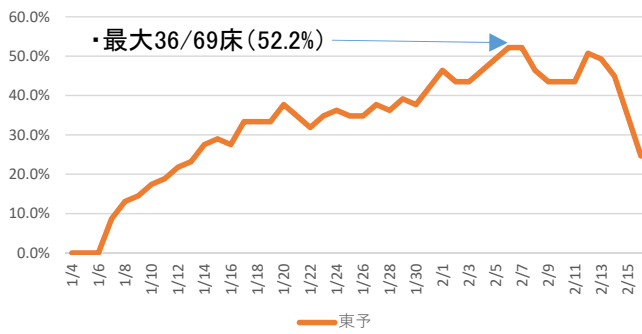
➤ 第4波、第5波と比較して、70代以上の高齢者の入院患者が大幅に増加  
➤ 病床使用率や重症者数は、これまでのところ第4波、第5波より抑制



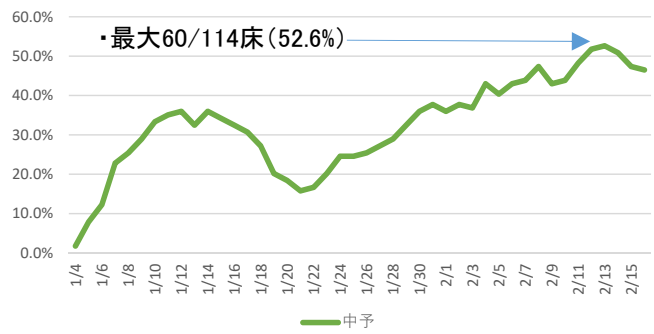
※第6波の確保病床数は第3フェーズ

## 東中南予別の病床使用率の推移

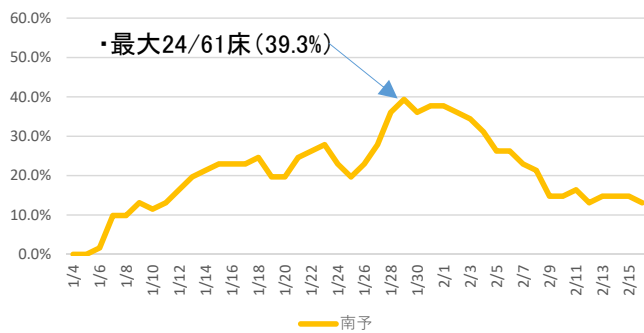
軽症・中等症：東予



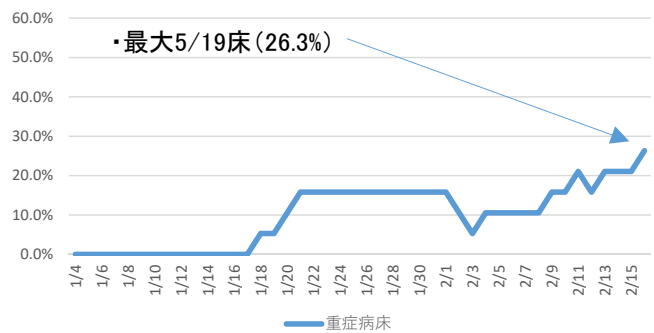
軽症・中等症：中予



軽症・中等症：南予

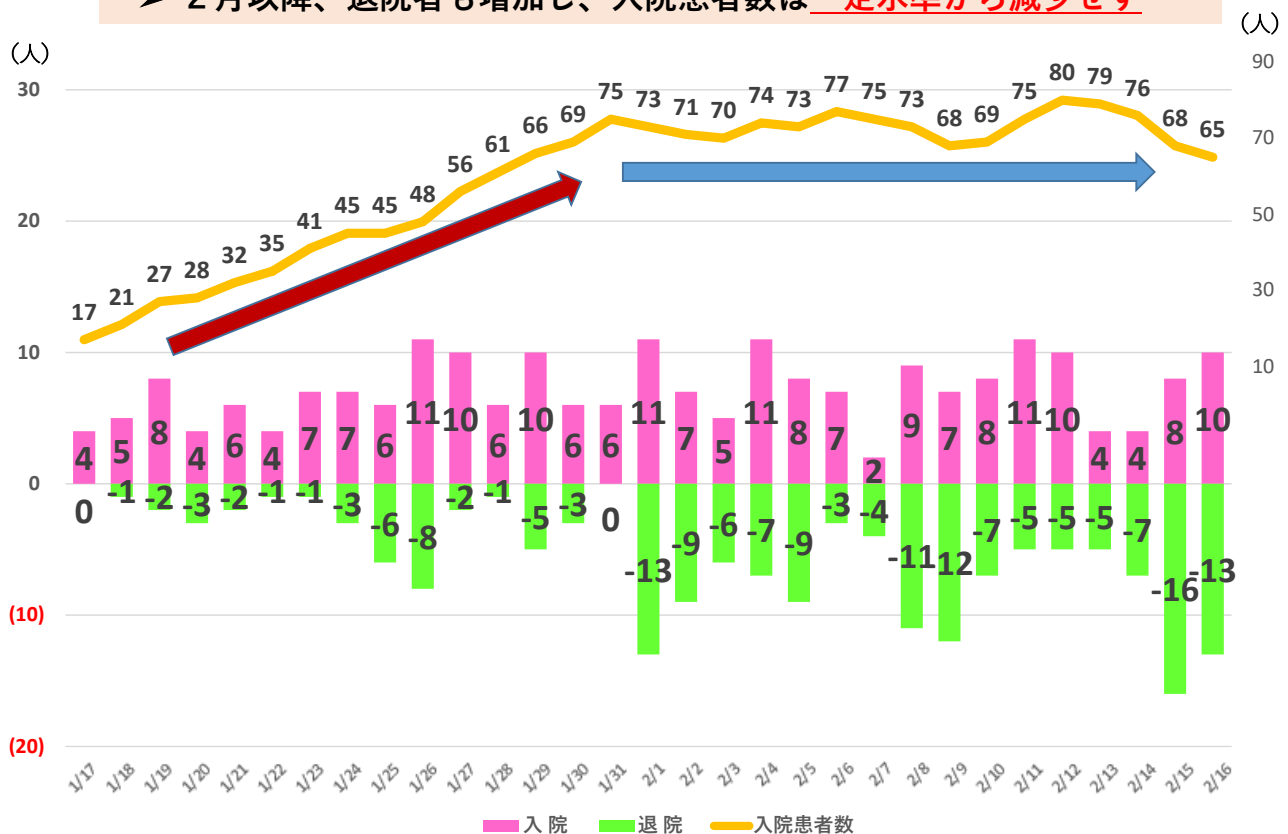


重症病床



## 70歳以上の陽性者の入退院状況

- 1月末まで70歳以上の入院患者が増加
- 2月以降、退院者も増加し、入院患者数は一定水準から減少せず



## 第6波における年代別入院患者の入院率及び平均在院日数

(1/4～2/14：公表日ベース)

年齢区分	陽性者数	うち 入院患者数	入院率	平均在院 日数
70歳未満	7,587名	136名	1.8%	7.8日
<b>70歳以上</b>	<b>941名</b>	<b>195名</b>	<b>20.7%</b>	<b>8.5日</b>
70代	442名	67名	15.2%	8.1日
80代	302名	74名	24.5%	8.6日
90歳以上	197名	54名	27.4%	8.9日

※平均在院日数は、「集計時に入院している方」、「入院中に亡くなられた方」を除いて算出

## 第6波における入院患者数及び人口10万人あたり陽性者数（1週間累計）

